

SDMS Document ID



2040229

Analyte	Trace	61
	mg/Kg	mg/Kg
Ag	0.033	
Al	0.33	
As	0.15	
B	0.91	
Ba	0.074	
Be	0.028	
Ca	0.09	
Cd	0.031	
Co	0.016	
Cr	0.045	
Cu	0.093	
Fe	1.1	
K		85
Li		1.1
Mg	0.27	
Mn	0.075	
Mo	0.22	
Na		9.5
Ni	0.066	
Pb	0.17	
Sb	0.18	
Se	0.28	
Si	2.5	
Sn	0.27	
Sr	0.29	
Tl	0.37	
Tl		0.09
V	0.045	
Zn	0.071	

ICP - trace
MOLs
for TAL metals

Analyte	Trace	61
	mg/Kg	mg/Kg
Ag	0.033	✓
Al	0.33	✓
As	0.15	✓
B	0.91	
Ba	0.074	
Be	0.028	✓
Ca	0.89	✓
Cd	0.031	✓
Co	0.016	✓
Cr	0.045	✓
Cu	0.093	✓
Fe	1.1	✓
K		85
Li		1.1
Mg	0.27	✓
Mn	0.075	✓
Mo	0.22	
Na		9.5
Ni	0.066	✓
Pb	0.17	✓
Sb	0.18	✓
Se	0.28	✓
Si	2.5	
Sn	0.27	
Sr	0.29	
Tl	0.37	✓
Tl		0.09
V	0.045	✓
Zn	0.071	✓

Chloride	1.0	9061
Sulfate	2.0	9036